



Realizzazione di un impianto agrivoltaico denominato

“MANDRAZZE”

di potenza nominale di 35 MW e potenza di picco 35,89209 MWp
posizionato a terra

ubicato in C.da Mandrazze nel Comune di Catania (CT)

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
17-PD.17	MAR 2022	DEFINITIVO	G.VICINO	G.VICINO	G.VICINO	

ELABORATO:

CRONOPROGRAMMA

Rel.

Società Proponente:

Timbri e firme:

AMBRA SOLARE 50 S.R.L.
Via Tevere,41
00198 ,Roma,Italy
email: ambrasolare50srl@legalmail.it

Progettazione:

Timbri e firme:



E-PRIMA

E-PRIMA S.R.L.
Via Manganelli 20/G - 95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

PARCO AGRIVOLTAICO "MANDRAZZE"

MESI SOLARI CONSECUTIVI

FASE LAVORATIVA	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Pulizia del sito e preparazione opere di incantieramento																						
Opere a verde (mitigazione)																						
Allestimento cantiere																						
Opere civili (viabilità interna, opere idrauliche)																						
Installazione cabine prefabbricate																						
Montaggi strutture metalliche pannelli																						
Realizzazione cavidotti																						
Montaggio moduli fotovoltaici																						
Cablaggi CC																						
Cablaggi BT																						
Realizzazione opere elettromeccaniche e collegamenti MT																						
Sistema di monitoraggio e videosorveglianza																						
Prove e collaudi																						
Dismissione e pulizia cantiere																						
DURATA PREVISTA DEI LAVORI	22 MESI																					